

#3 - Juillet 2023

À la une

Présentation de deux autres espèces d'ambrosies et focus Moustique tigre.



Deux autres ambrosies réglementées

En région Pays de la Loire, les foyers présents d'ambrosie sont ceux de l'Ambrosie dite à feuilles d'armoise. Mais n'oublions pas qu'il existe deux autres ambrosies, toutes aussi allergisantes et réglementées, à connaître également si l'on veut rester vigilant.

La première, également annuelle, est l'Ambrosie trifide, une ambrosie "géante" pouvant atteindre 4 mètres de haut...

La seconde, l'Ambrosie à épis lisse, est plus petite et dotée d'un feuillage grisâtre. Quant à elle, il s'agit d'une vivace.

Retrouvez photos et flyers en cliquant sur le lien ci-dessous.



Le Moustique tigre : des bonnes attitudes pour éviter son installation

Le Moustique tigre est vecteur de nombreux virus, dont certains très graves pour notre santé. Il peut nous les transmettre en ayant préalablement piqué un hôte déjà infecté.

Il est maintenant implanté dans notre région et poursuit son expansion année après année. Même si aujourd'hui, son éradication n'est plus envisagée, il est néanmoins possible de limiter les populations en agissant régulièrement à la destruction de ses gîtes larvaires.

Pour bien comprendre son cycle, ses besoins spécifiques et agir efficacement, consultez l'article en ligne.

Les pollens en région

Suivez en temps réel le risque pollinique en région Pays de la Loire sur les sites <https://www.alertepollens.org> et <https://www.airpl.org>

"Encore beaucoup de pollens de graminées seront présents lors des prochaines journées ensoleillées, le risque d'allergie restera élevé. Mais la diminution des concentrations polliniques est amorcée et va se poursuivre ces prochains jours"

Témoignages et retours d'expériences

Réunion Bout de champ *Ambroisie* - Parcé sur Sarthe (72)

Le 6 juillet dernier, Polleniz a organisé une rencontre sur le terrain entre différents acteurs : Agence Régionale de Santé - délégation territoriale de la Sarthe, Conseil Départemental de la Sarthe, communauté de communes du Pays Sabolien, mairie, coopérative agricole AMC, agriculteurs. Cette matinée d'échanges avait pour objectif de rappeler les impacts de l'ambroisie, sa remontée d'informations, le partage d'expériences en termes de gestion et potentiellement, anticiper des actions de surveillance sur des communes voisines.

La commune de Parcé-sur-Sarthe est impactée depuis une quarantaine d'années par l'ambroisie à feuilles d'armoise. D'abord retrouvée dans les cultures de tournesol et alors méconnue, elle a fini par se développer et s'étendre sur plusieurs centaines d'hectares. À ce jour, les agriculteurs connaissent mieux cette espèce et mettent en place des techniques pour gêner son développement, comme vu lors de cette matinée dans la parcelle présentant un semis de luzerne sous couvert de tournesol : aucune levée d'ambroisie n'a été observée dans les inter-rangs. Tous s'accordent à dire que la densité de l'ambroisie au sein des parcelles a diminué.

Les bords de routes sont également surveillés, avec 2 passages minimum en broyage et plus si besoin ; ceci étant opéré par les différents niveaux des collectivités. Et là où l'accotement est végétalisé, généralement, l'ambroisie peine à s'installer.

Mais il reste encore quelques points noirs, comme des zones intermédiaires entre accotement et bord de champs, ou encore entre bord de route et accotement : quelques centimètres de terre à nu peuvent suffire à l'ambroisie et elle en profite pour s'y développer. Quelques parcelles, minoritaires, sont très contaminées. Il s'agit d'anciennes prairies devenues cultivées : le stock de graines d'ambroisie a ainsi été mis à jour. Mais le référent local veille et joue

également son rôle pour interpeller le gestionnaire afin que prochainement, une intervention soit mise en place. Des pistes, comme des chantiers jeunes "argent de poche" ou de la diffusion de communication Grand Public ont été évoquées. Car les particuliers doivent également la reconnaître pour participer à la lutte et l'arracher de leurs jardinières, potagers, terrains, ... Il faudrait également que les communes voisines fassent un diagnostic de leur territoire afin de connaître l'état des lieux de l'ambrosie et anticiper les actions de gestion en cas de détection.

Une réunion bout de champ en Vendée se déroulera également le 13 juillet, à Benet.

Photos ci-dessous

à gauche : parcelle de tournesol visitée il y a 13 ans à Parc sur Sarthe, très fortement occupée par l'ambrosie

au centre : réunion Bout de champ du 6 juillet

à droite : parcelle de tournesol le 6 juillet 2023. L'ambrosie est seulement présente par taches en bord de champ (pas d'ambrosie en inter-rang / luzerne).

En savoir +
La gestion de l'ambrosie en milieu agricole



La vie de Polleniz

Actions en région

Ambrosie et Berce du Caucase
Un kit de communication à destination des collectivités et du Grand Public est disponible [via ce lien](#). N'hésitez pas à l'utiliser pour vos différents supports de communication !



Contacts

Informations Ambrosie-Berce-espèces à enjeux de santé humaine
biodiv.sante@polleniz.fr
 Coordinateurs Ambrosie - Berce du Caucase
 Yannick LERAY (44 - sud 49 - 85)
yannick.leray@polleniz.fr - 06 79 95 53 95
 Francine GASTINEL (53 - nord 49 - 72)
francine.gastinel@polleniz.fr - 06 09 85 18 10
 Lutttes collectives Rongeurs Aquatiques Envahissants
 Damien PADIOLLEAU (44)
 Lutttes Frelon Asiatique Vesp'Action
 Jérémy GOURDIEN (44)
 Pôle Santé Végétale
contactsantevegetale@polleniz.fr
 Antennes départementales POLLENIZ
 (44) 02 40 36 83 03 - polleniz44@polleniz.fr
 (49) 02 41 36 76 21 - polleniz@polleniz.fr
 (53) 02 43 56 12 40 - polleniz53@polleniz.fr
 (72) 02 43 85 28 65 - polleniz72@polleniz.fr
 (85) 02 51 47 70 61 - polleniz85@polleniz.fr

Chenilles processionnaires
 Pin : inscription actions collectives - campagne 2023. Plus d'infos [ICI](#).



Autres sources d'informations

[Observatoire des espèces à enjeux pour la santé humaine](#)

[Observatoire des ambrosies](#)

[Observatoire des chenilles processionnaires](#)

[Plantes-risques](#)

[Réseau national de surveillance aérobiologique](#)

[Air Pays de la Loire - surveillance pollens](#)

[ARS - Pays de la Loire](#)

[Bulletins de Santé du Végétal - Pays de la Loire](#)

Imprimer la newsletter
Biodiv&SANTÉ

Polleniz

9 avenue du bois l'abbé, 49071, BEAUCOUZE

Contactez-nous par mail communication@polleniz.fr

La newsletter Biodiv&SANTÉ est une publication des pôles Santé du Végétal et Luttés collectives de l'association Polleniz.

Clause de non-responsabilité : Polleniz s'efforce de diffuser des informations exactes et procède aux corrections nécessaires dès que des erreurs sont signalées. Cependant elle ne peut être en aucun cas tenue responsable du contenu informationnel de ce document.

Conformément à la loi informatique et libertés du 6 janvier 1978, vous disposez d'un droit d'accès et de rectification aux données vous concernant.

Crédit photo moustique tigre

https://fr.freepik.com/photos-gratuite/moustique_4108060.htm#query=aedes%20albopictus&position=1&from_view=search&track=ais sur Freepik



[Se désinscrire](#)

